	T		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Linzer biol. Beitr.	22/2	597-617	28.12.1990

# BIBLIOGRAPHIE ZUR BOTANIK VON SARDINIEN (ITALIEN) - II. W. BRUNNBAUER, Wien

A b s t r a c t : The second part of a botanical bibliography of Sardinia (Italy) with 230 references (no. 1112 - 1341) is presented.

#### Zusammenfassung

Im vorliegenden zweiten Teil der Bibliographie von Sardinien werden 230 Arbeiten (Nr. 1112-1341) aus allen Teilgebieten der Botanik zitiert.

## Danksagung

Für die großzügige Überlassung einer außergewöhnlich großen Anzahl an Sonderdrucken möchte ich vor allem Herrn Prof. Dr. P.V. ARRIGONI (Florenz) sehr herzlich danken. Mein Dank für Separaten bzw. Kopien gilt auch Frau Dr. Maria Pia GRASSO MUNTONI (Cagliari) sowie den Herrn Dr. P. GÖLZ (Winterthur), Dr. A. HANSEN (Kopenhagen), Dr. F. KRENDL (Wien), Prof. Dr. L. MOSSA (Cagliari) und Prof. Dr. A. SCRUGLI (Cagliari). An dieser Stelle danke ich auch allen Kolleginnen und Kollegen aus dem Fachgebiet Lichenologie, die mir Sonderdrucke ihrer Arbeiten zur Verfügung gestellt haben. Für Hinweise verschiedenster Art danke ich den Herrn Dr. G.H. LEUTE (Klagenfurt) und Dr. K. PLSEK (Wien).

#### Bibliographie

- 1112 ABASSI MAAF, L. & ROUX, C.: Champignons lichenises ou lichenicoles de la France meridionale: Especes nouvelles ou interessantes (III). Bull. Soc. Linn. Provence, 36: 195-200, 1985 (1984).
- 1113 ARNOLD, F.: Lichenologische Ausflüge in Tirol. Verh. K. K. Zool.-Bot. Ges. Wien, 20: 527-546, 1870.
- 1114 ARNOLD, F.: Lichenologische Fragmente. XV. Flora, 55: 289-294, 1872.
- 1115 ARRIGONI, P.V.: Allioni e la Flora sarda. Allionia, 27: 83-85, 1986.
- 1116 ARRIGONI, P.V.: Area culminale del Gennargentu. In: Biotopi di Sardegna. Guida a dodici aree di interesse botanico. A cura di I. CAMARDA e A. COSSU. Sassari: Delfino ed., 1988.
- 1117 ARRIGONI, P.V.: Contributo alla conoscenza della vegetazione del Monte Gennargentu in Sardegna. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat., 25: 63-96, 1986.
- 1118 ARRIGONI, P.V.: Il Monte Tuttavista (Golfo di Orosei). Inform. Bot. Ital., 7(2): 124-125, 1975.
- 1119 ARRIGONI, P.V.: Introduzione all'ecologia forestale. In: CAMARDA, I., FALCHI, S. & NUDDA, G. (ed.): L'ambiente naturale in Sardegna. Sassari: Carlo Delfino editore, 1986, p. 139-152.
- 1120 ARRIGONI, P.V.: La conoscenza della Flora sarda: storia e prospettive per l'avvenire. Notiz. Rotary Club Cagliari-Est, 8(31), 1986.
- 1121 ARRIGONI, P.V.: Le piante endemiche della Sardegna: 139 147. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat., 23: 213-260, 1984.
- 1122 ARRIGONI, P.V.: Le piante endemiche della Sardegna: 157 166. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat., 24: 227-271, 1985.
- 1123 ARRIGONI, P.V.: Le piante endemiche della Sardegna: 180 181. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat., 25: 155-163, 1986.
- 1124 ARRIGONI, P.V. & DIANA, S.: Le piante endemiche della Sardegna: 167 174. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat., 24: 273-309, 1985.
- 1125 ARRIGONI, P.V. & DIANA, S.: Le piante endemiche della Sardegna: 182 185. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat., 25: 165-180, 1986.
- 1126 ARRIGONI, P.V. & RICCERI, C.: Contributi alla conoscenza della Flora sarda. II. Nuovi reperti per la Flora dell'isola.

- Inform. Bot. Ital., 19(3): 441-445, 1989 (1987).
- 1127 ARU, A., BALDACCINI, P. & PIETRACAPRINA, A.: I suoli della Sardegna. Studi Sassaresi, Sez. III; Ann. Fac. Agrar. Univ. Sassari. 15(2): 308-362, 1968 (1967).
- 1128 ASCHERSON, P.: Una nuova Orchis ibrida della flora italiana (Orchis Bornemanni). Atti Soc. Ital. Sci. Nat., 8: 182-185, 1865.
- 1129 ASOLE, A.: Le aree di diffusione antiche e recenti della Quercia e del Castagno in Sardegna. Atti XV Congr. Geogr. Ital., Torino 11-16 aprile 1950, vol. 1: 291-298, Torino 1952.
- #### ATLAS Florae Europaeae. siehe: JALAS, J. & SUOMINEN, J. (eds.)
- 1130 (BAGLIETTO, F.: Lichenes Insulae Sardiniae) Repertorium. Hedwigia, 18: 60-63, 67-68, 1879.
- 1131 BALLERO, M., CHIAPPINI, M. & SECHI, P.: Ricerche sulla flora del Monte Santo (Sardegna settentrionale). Webbia, 42(1): 57-75, 1988.
- 1132 BASSI, V.: La coltura delle querce da sughero in Sardegna ed i suoi rapporti con la bonifica integrale. Atti Convegno Nazionale del Sughero, Sassari 1934, p. 179-186.
- 1133 BAUMANN, H. & KÜNKELE, S.: Die Gattung Ophrys L. eine taxonomische Übersicht. Mitt. Bl. Arbeitskr. Heim. Orch. Baden-Württ., 18(3): 305-688, 1986.
- 1134 BAUMANN, H. & KÜNKELE, S.: Die Gattung Serapias L. eine taxonomische Übersicht. Mitt. Bl. Arbeitskr. Heim. Orch. Baden-Württ., 21(3): 701-946, 1989.
- 1135 BAYER, E., BUTTLER, K.P., FINKENZELLER, X. & GRAU, J.: Pflanzen des Mittelmeerraumes. Illustriert von J. Grau. Herausgegeben von G. Steinbach. München: Mosaik Verlag, 1987, 288 pp. (Steinbachs Naturführer).
- 1136 BELLÛ, F. & LANZONI, G.: Betrachtungen über die Gattung Macrolepiota Singer in Europa. Beiträge zur Kenntnis der Pilze Mitteleuropas, 3: 189-204, 1987.
- 1137 BERNICCHIA, A.: Dendrothele nivosa (Corticiaceae) in Italy. Mycologia Helvetica, 2(1): 79-82, 1986.
- 1138 BERNICCHIA, A. & RYVARDEN, L.: Aleurodiscus ilexicola Bern. & Ryv. sp. nov. from Sardinia. Mycologia Helvetica, 3(1): 83-88, 1988.

- 1139 BERTOLONI, A.: Discorso sopra la storia ed i progressi della botanica insulare italiana. Ann. Storia Nat., 1: 1-16, 239-268. 1829.
- 1140 BERTOLONI, A.: Stirpium sardoarum elenchus, auctore J.H. Moris, ecc. Ann. Storia Nat., 1: 370-405, 1829.
- 1141 BOCCHIERI, E.: The flora of the island of Campionna (Sardinia, Italy). Willdenowia, 18: 361-366, 1989.
- 1142 BREINER, E., BREINER, R. & SCHMIDT, H.: Serapias nurrica Corrias, eine wenig bekannte Serapias-Art aus Sardinien. Ber. Arbeits-kr. Heim. Orch., 2(1): 107-109, 1985.
- 1143 BREUSS, O.: Die Flechtengattung Catapyrenium (Verrucariaceae) in Europa. Stapfia, 23: 1-174, 1990.
- 1144 BREUSS, O.: Studien über die Flechtengattung Catapyrenium (Verrucariaceae) I. Die Gattung Catapyrenium in Europa Ergänzungen. Linzer Biol. Beitr., 22(1): 69-80, 1990.
- 1145 BREUSS, O.: Zur Unterscheidung von Caloplaca carphinea und C. scoriophila (Lichenes, Teloschistaceae). Linzer Biol. Beitr., 21(2): 583-590, 1989.
- 1146 BRIQUET, J.: Prodrome de la Flore Corse, comprenant les résultats botaniques de sept voyages exécutés en Corse sous les auspices de M. Émile Burnat. Tome II, Partie 1. Catalogue critique des plantes vasculaires de la Corse: Papaveraceae Leguminosae. Genève, Bale, Lyon: Georg & Co, Libraires-Éditeurs, 1913, IV, 412 pp.
- 1147 BRULLO, S. & PAVONE, P.: Taxonomic considerations on the genus Desmazeria (Gramineae) with description of a new species:
   Desmazeria pignattii. Willdenowia, 15(1): 99-106, 1985.
  - 1148 BUTTLER, K.P.: Orchideen. Die wildwachsenden Arten und Unterarten Europas, Vorderasiens und Nordafrikas. Mit Zeichnungen des Autors. Herausgegeben von G. Steinbach. München: Mosaik Verlag, 1986, 287 pp. (Steinbachs Naturführer).
  - 1149 CAMARDA, I.: Studi sulla flora e sulla vegetazione del Monte Gonare (Sardegna centrale). I: La flora. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat., 23: 173-211, 1984.
  - 1150 CAMARDA, I., FALCHI, S. & NUDDA, G. (ed.): L'ambiente naturale in Sardegna. Elementi di base per la conoscenza e la gestione del territorio. Sassari: Carlo Delfino editore, 1986, 557 pp.

- 1151 CARTA, C., FIORI, M. & FRANCESCHINI, A.: Alternaria alternata (Fries) Keissler patogena su lavanda (Lavandula spica L. e L. stoechas L.). Studi Sassaresi, Sez. III; Ann. Fac. Agrar. Univ. Sassari, 30: 11-18, 1983.
- 1152 CARTA, C., FIORI, M. & FRANCESCHINI, A.: Il «marciume carbonioso» dei bulbi dello zafferano (Crocus sativus L.). Studi Sassaresi, Sez. III; Ann. Fac. Agrar. Univ. Sassari, 29: 193-197, 1982.
- 1153 CARTA, C. & FRANCESCHINI, A.: I1 «disseccamento precoce» del cartamo (Carthamus tinctorius L.) causato da Macrophomina phaseolina (Tassi) Goid. Studi Sassaresi, Sez III; Ann. Fac. Agrar. Univ. Sassari, 29: 431-434, 1982.
- 1154 CETTO, B.: Enzyklopädie der Pilze. Nomenklator. u. systemat. Bearbeitung des Bildteiles: E. Gerhardt. Aus dem Italienischen übersetzt von W. Mair. Durchgesehen von M. Moser. Band 1: Leistlinge, Korallen, Porlinge, Röhrlinge, Kremplinge u.a. München, Wien, Zürich: BLV Verlagsgesellschaft, 1987, 662 pp.
- 1155 CETTO, B.: Enzyklopädie der Pilze. Nomenklator. u. systemat. Bearbeitung des Bildteiles: E. Gerhardt. Aus dem Italienischen übersetzt von W. Mair. Durchgesehen von M. Moser. Band 3: Champignons, Schirmlinge, Tintlinge, Schüpplinge, Schleierlinge u.a. München, Wien, Zürich: BLV Verlagsgesellschaft, 1988, 796 pp.
- 1156 CETTO, B.: 1000 funghi in 3 volumi. Milano: Editrice E.R.P.I., 1982-1983; vol. 1: p. 1-352, 1982; vol. 2: p. 353-704, 1983 (1982); vol. 3: p. 705-1056, 1983 (1982).
- 1157 CHIAPPINI, M.: Il gametofito tetramegasporiale di Tulipa oculussolis St. Am. var. praecox (Ten.). Nuovo Giorn. Bot. Ital., n.s., 62(3-4): 437-447, 1956 (1955).
- 1158 CHIAPPINI, M.: Ricerche sullo sviluppo embriologico di alcune specie del genere Centaurea L. (Asteraceae). Nuovo Giorn. Bot. Ital., n.s., 61(2-3): 274-289, 1955 (1954).
- 1159 CHIAPPINI, M. & DIANA, G.: Distribuzione geografica ed ecologica dell'endemismo Sardo-Corso: Brassica insularis Moris in Sardegna. Morisia, 4: 55-62, 1978.
- 1160 CHIAPPINI, M., PODDA, L. & ANGIOLINO, C.: Il Taxus baccata L. nella Sardegna sud-occidentale. Morisia, 5: 79-88, 1983.
- 1161 CODOGNO, M., POELT, J. & PUNTILLO, D.: Umbilicaria freyi spec.

- nova und der Formenkreis von Umbilicaria hirsuta in Europa (Lichenes, Umbilicariaceae). Pl. Syst. Evol., 165: 55-69, 1989.
- 1162 CONTU, M.: Description d'un Hydrocybe nouveau: Cortinarius roberti-henrici sp.n. Bull. Soc. Myc. Fr., 103(4): 305-307, 1987.
- 1163 CONTU, M.: Notes sur la flore mycologique des buissons de Cistus de la Sardaigne. VII. Hebeloma erumpens spec. nov., sect. Denudata. Bull. Soc. Myc. Fr., 105(2): 109-112, 1989.
- 1164 CONTU, M.: Una nuova specie mediterranea del genere Gerronema: G. roseopallidum spec. nov. Mycologia Helvetica, 3(2): 215-219, 1988.
- 1165 CORTESI, F.: Manuale dell'Erboristeria Sarda. Sassari: Tipografia G. Gallizzi, 1934.
- 1166 COSSU, A.: La flora dei pascoli in Sardegna. In: Convegno a Campo Imperatore sui problemi montani dell'Appennino centromeridionale. Ann. Bot. (Roma), 25(1-2): 337, 1956.
- 1167 COSTE, H.: Flore descriptive et illustrée de la France, de la Corse et des contrées limitrophes. Paris: Librairie des Sciences Naturelles, Paul Klincksieck, vol. 1: 1901, 52, XXXVI, 416 pp.; vol. 2: 1903, 627 pp.; vol. 3: 1906, 808 pp.
- 1168 CUFODONTIS, G.: Die Gattung Cymbalaria Hill. Nachträge und Zusammenfassung. Bot. Not., anno 1947: 135-156, 1947.
- 1169 DALLA VIA, J. & KAUTZKY, J.: Italien. Landschaften, Tiere, Pflanzen. Hannover: Landbuch-Verlag, 1989, 222 pp.
- 1170 D'AUTILIA, M., SOMMAZZI, S. & ARRIGONI, P.V.: Estensione e produzione dei boschi della Sardegna. Atti Conv. Prospett. Econ.-Industr. Produz. legnosa Sardegna, Cagliari, 1967, p. 33-75.
- 1171 D'AUTILIA, M., SOMMAZZI, S. & ARRIGONI, P.V.: Rimboschimenti e loro risultati in Sardegna. Atti Conv. Prospett. Econ.-Industr. Produz. legnosa Sardegna, Cagliari, 1967, p. 79-109.
- 1172 DE BERTOLDI, M. & VERONA, O.: Micromiceti nuovi o rari per l'Italia isolati da terreni di Sardegna. Agricoltura Ital. (Pisa), 70: 349-370, 1970.
- 1173 DELOGU, G. & PASSINO, A.M.: I suoli su substrati acidi in Sardegna. Nota IV. I suoli del Massiccio dei Sette Fratelli.

- Studi Sassaresi, Sez. III; Ann. Fac. Agrar. Univ. Sassari, 30: 45-76, 1983.
- 1174 DELOGU, G., PASSINO, A.M. & PULINA, M.A.: I suoli su substrati acidi in Sardegna. Nota II: I suoli del versante nord-ovest del Massiccio del Limbara. Studi Sassaresi, Sez. III; Ann. Fac. Agrar. Univ. Sassari, 28: 295-335, 1982 (1980-81).
- 1175 DESOLE, L.: Eterofillia e relativa morfologia in Centaurea horrida Bad. Nuovo Giorn. Bot. Ital., n.s., 61(2-3): 239-248, 1955 (1954).
- 1176 DESOLE, L.: Seconda addenda alla Flora di Osilo, con nuovo stazione di Melissa officinalis L. Nuovo Giorn. Bot. Ital., n.s., 62(1-2): 373-379, 1956 (1955).
- 1177 DESOLE, L.: Secondo contributo alla conoscenza dello sviluppo embriologico del genere Centaurea L. (Asteraceae). Centaurea horrida Bad. Nuovo Giorn. Bot. Ital., n.s., 61(2-3): 256-273, 1955 (1954).
- 1178 DEYL, M.: Study of the Genus Sesleria. Opera Botanica Cechica, vol. 3, Prague 1946, (8), 258 pp.
- 1179 DIANA CORRIAS, S.: Le piante endemiche della Sardegna: 112-114. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat., 21: 411-425, 1982.
- 1180 DI MARTINO, A.: Piante nuove per la Sicilia. Una stazione di Euphorbia serrata L. sul Monte Pellegrino (sua distribuzione in Italia). Lav. Ist. Bot. Palermo, 25: 19-27, 1974.
- 1181 DI MARTINO, A.: Sulla presenza in Sicilia dello Scorpiurus vermiculata L. (sua distribuzione in Italia ed areale). Lav. Ist. Bot. Palermo, 24: 45-61, 1970.
- 1182 DUDLEY, T.R.: Synopsis of the genus Alyssum. J. Arnold Arbor., 45(3): 358-373, 1964.
- 1183 EGEA, J.M.: Los géneros Heppia y Peltula (Liquenes) en Europa Occidental y Norte de Africa. Bibl. Lichenol., 31: 1-122, 1989.
- 1184 (ERBARIO Crittogamico Italiano pubblicato dai signori M. Anzi, F. Baglietto, L. Caldesi, A. Carestia, V. Cesati, G. De Notaris etc., Serie II. Fasc. I. et II. No. 1-100. Genova, 1868) Repertorium. Hedwigia, 7: 119-121, 1868.
- 1185 (ERBARIO Crittogamico Italiano pubblicato da G. De Notaris e F. Baglietto collaboratori al presente fascicolo i signori

- M. Anzi, Ardissone, Bompard etc. Ser. II. Fasc. VII. et VIII. No. 301-400. Genova, 1870) Repertorium. Hedwigia, 10: 41-43, 1871.
- 1186 (ERBARIO Crittogamico Italiano pubblicato da G. De Notaris e F. Baglietto. Serie II. Fasc. IX-XI. No. 401-550. Genova, 1871)
  Repertorium. Hedwigia, 11: 70-73, 1872.
- 1187 ERICHSEN, C.F.E.: Pertusariaceae. In: Dr. L. Rabenhorst's Kryptogamen-Flora von Deutschland, Österreich und der Schweiz. 2. Aufl., Band 9 (Die Flechten, Hrsg.: A. Zahlbruckner), 5. Abt., 1. Teil, Liefg. 2 & 3, 1935/1936, p. 319-701 (Liefg. 2: p. 319-512, 1935; Liefg. 3: p. 513-701, 1936). Leipzig: Akademische Verlagsgesellschaft, 1935/1936.
- 1188 FAGGIOLI, F.: Le orchidee indigene delle pinete ravennati secondo il Ginnani. Jesi: 1907, 22 pp.
- 1189 FEIGE, G.B., VIETHEN, B. & GEYER, M.: Untersuchungen zur Phytochemie der Flechtenfamilie Roccellaceae Chev. Herzogia, 8(1/2): 77-83, 1989.
- 1190 FIORI, M. & CARTA, C.: L'≪avvizzimento≫ del cartamo (Carthamus tinctorius L.) causato da Verticillium dahliae Kleb. Studi Sassaresi, Sez. III; Ann. Fac. Agrar. Univ. Sassari, 29: 435-439, 1982.
- 1191 FRANCESCHINI, A., CORDA, P. & CARTA, C.: L'≪avvizzimento≫ del pomodoro (Lycopersicum esculentum Mill.) causato da Alternaria alternata f. sp. lycopersici Grogan, Kimble e Misaghi. Studi Sassaresi, Sez. III; Ann. Fac. Agrar. Univ. Sassari, 28: 257-269, 1982 (1980-81).
- 1192 FREY, E.: Die geographische Verbreitung der Umbilicariaceen und einiger alpiner Flechten. Ber. Schweiz. Bot. Ges., 46: 412-444, 1936.
- 1193 FREYN, J.: Zur Kenntniss einiger Arten der Gattung Ranunculus. Flora, 63: 234-241, 1880.
- 1194 GAMISANS, J.: Contribution à l'étude de la flore de la Corse. VIII. Candollea, 36: 1-17, 1981.
- 1195 GANDOGER, M.: Novus Conspectus Florae Europae sive enumeratio systematica. Plantarum omnium in Europa hucusque sponte cognitarum. Parisiis, Lipsiae: A. Hermann et fil., Th. O. Weigel,

- 1910, 541 pp.
- 1196 GEHU, J.-M., BIONDI, E., COSTA, M. & GEHU-FRANCK, J.: Les systèmes végétaux des contacts sédimentaires terre/mer (dunes et vases salées) de l'Europe méditerranéenne. Bull. Ecol., 18(2): 189-199, 1987.
- 1197 GEHU, J.-M., BIONDI, E., COSTA, M. & GEHU-FRANCK, J.: Les systèmes végétaux des contacts sédimentaires terre/mer (dunes et vases salées) de l'Europe méditerranéenne. Università degli Studi L'Aquila, Pubblicazioni del Dipartimento di Scienze Ambientali Settore Botanica, vol. IX (1987-1988), n. 236, 1989.
- 1198 GENNARI, P.: Rivista delle Isoetee della Flora Italiana.

  Comment. Soc. Critt. Ital., 1(2): 94-107, 1861.
- 1199 GENNARI, P.: Rivista delle Isoetee della Flora Italiana. Comment. Soc. Critt. Ital., 1(3): 111-116, 1862.
- 1200 GESSA, C., MELIS, P. & SOLINAS, V.: Le terre brune della Gallura Studi Sassaresi, Sez. III; Ann. Fac. Agrar. Univ. Sassari, 25: 96-114, 1978 (1977).
- 1201 GIACOBBE, A.: Ricerche geografiche ed ecologiche sul Laurus nobilis L. Arch. Bot. (Forli), 15: 33-82, 2 tav., 1939.
- 1202 GÖLZ, P. & REINHARD, H.R.: Beitrag zur Kenntnis der Orchideenflora Sardiniens (1. Teil). Mitt. Bl. Arbeitskr. Heim. Orch. Baden-Württ., 20(1): 103-150, 1988.
- 1203 GRASSO, M.P.: Eine neue interspezifische Hybride von »Domus de Maria«, Sardinien: Ophrys x domus-maria. Orchidee, 40(3): 100-102, 1989.
- 1204 GRASSO, M.P.: Neue Fundorte von Orchideen auf Sardinien. Mitt. Bl. Arbeitskr. Heim. Orch. Baden-Württ., 20(1): 151-154, 1988.
- 1205 GREUTER, W.: Note sur Lamyropsis microcephala (Moris) Dittrich et Greuter. Bull. Soc. Ech. Pl. Vasc. Europe occ. Bassin Medit., Fasc. 14: 57, 1972.
- 1206 HANKO, B.: Die Chemotypen der Flechtengattung Pertusaria in Europa. Bibl. Lichenol., 19: 1-341, 1983.
- 1207 HAWKSWORTH, D.L. & AHTI, T.: A bibliographic guide to the lichen floras of the world (second edition). Lichenologist, 22(1): 1-78, 1990.
- 1208 HEIDEMANN, H.: Dactylorhiza sambucina (L.) Soó ssp. insularis

- (Moris) Soó var. bartonii (Huxley et Hunt) auch in Sardinien. Orchidee, 21(3): 148-151, 1970.
- 1209 HOLDHAUS, K.: Das Tyrrhenisproblem. Zoogeographische Untersuchungen unter besonderer Berücksichtigung der Koleopteren. Ann. Naturhist. Mus. Wien, 37: 1-200, 1924.
- 1210 HUMPHRIES, C.J.: A revision of the genus Anacyclus L. (Compositae: Anthemideae). Bull. Br. Mus. Nat. Hist. (Bot.), 7(3): 83-142, 1979.
- 1211 INTERNATIONAL Botanical Congress, XIV. Berlin (West), Germany, 24 July to 1 August 1987. Second Circular and Preliminary Programme. IV, 80 pp., o.J.
- 1212 JALAS, J. & SUOMINEN, J. (eds.): Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 1. Pteridophyta (Psilotaceae to Azollaceae). Helsinki: The Committee for Mapping the Flora of Europe, Societas Biologica Fennica Vanamo, 1972, 121 pp., 1 map.
- 1213 JALAS, J. & SUOMINEN, J. (eds.): Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 2. Gymnospermae (Pinaceae to Ephedraceae). Helsinki: The Committee for Mapping the Flora of Europe, Societas Biologica Fennica Vanamo, 1973, 40 pp.
- 1214 JALAS, J. & SUOMINEN, J. (eds.): Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 3. Salicaceae to Balanophoraceae. Helsinki: The Committee for Mapping the Flora of Europe, Societas Biologica Fennica Vanamo, 1976, 128 pp.
- 1215 JALAS, J. & SUOMINEN, J. (eds.): Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 4. Polygonaceae. Helsinki: The Committee for Mapping the Flora of Europe, Societas Biologica Fennica Vanamo, 1979, 71 pp.
- 1216 JALAS, J. & SUOMINEN, J. (eds.): Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 5. Chenopodiaceae to Basellaceae. Helsinki: The Committee for Mapping the Flora of Europe, Societas Biologica Fennica Vanamo, 1980, 119 pp.
- 1217 JALAS, J. & SUOMINEN, J. (eds.): Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 6. Caryophyllaceae

- (Alsinoideae and Paronychioideae). Helsinki: The Committee for Mapping the Flora of Europe, Societas Biologica Fennica Vanamo, 1983, 176 pp.
- 1218 JALAS, J. & SUOMINEN, J. (eds.): Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 7. Caryophyllaceae (Silenoideae). Helsinki: The Committee for Mapping the Flora of Europe. Societas Biologica Fennica Vanamo, 1986, 229 pp.
- 1219 JALAS, J. & SUOMINEN, J. (eds.): Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 8. Nymphaeaceae to Ranunculaceae. Helsinki: The Committee for Mapping the Flora of Europe, Societas Biologica Fennica Vanamo, 1989, 261 pp.
- 1220 KÄRNEFELT, I.: Isidiate taxa in the Teloschistales and their ecological and evolutionary significance. Lichenologist, 22(3): 307-320, 1990.
- 1221 KLINGER, P.U.: Listera ovata (L.) R.Br. auf Sardinien, ein Neufund für die mediterrane Hartlaubzone? Orchidee, 27(1): 13-14, 1976.
- 1222 KNOPH, J.-G.: Untersuchungen an gesteinsbewohnenden xanthonhaltigen Sippen der Flechtengattung Lecidella (Lecanoraceae, Lecanorales) unter besonderer Berücksichtigung von außereuropäischen Proben exklusive Amerika. Bibl. Lichenol., 36: 1-183, 1990.
- 1223 KOERBER, G.W.: Parerga lichenologica. Ergänzungen zum Systema lichenum Germaniae. Breslau: Verlag von Eduard Trewendt, 1859-1865, XVI, 501 pp. (5 Teile. 1: p. 1-96, 1859; 2: p. 97-192, 1860; 3: p. 193-288, 1861; 4: p. 289-384, 1863; 5: p. 385-501, I-XVI, 1865).
- 1224 KOHLHAUPT, P.: Mittel- und Südeuropäische Orchideen. Bozen: Verlagsanstalt Athesia, 1981, 110 pp.
- 1225 KREMER, B.P. & FEIGE, G.B.: Sardinien Ein Inselführer für Naturfreunde. Kosmos, Bild unserer Welt, J.g. 1980, no. 4, p. 285-298, April 1980.
- 1226 KRENDL, F.: Galium aetnicum Biv. und Galium cinereum All., zwei Arten des westmediterranen Gebietes aus der Sektion Eugalium Koch. Ann. Naturhistor. Mus. Wien, 80: 67-86, 1976.
- 1227 KRYPTOGAMISCHER Reiseverein. Flora, 48: 599-600, 1865.
- 1228 KRYPTOGAMISCHER Reiseverein. Flora, 49: 159, 1866.

- 1229 KRYPTOGAMISCHER Reiseverein. Flora, 50: 64, 1867.
- 1230 KÜSSEL, P.: Sardinija. Proteus, 51: 99-102, 1988-1989.
- 1231 KYTÖVUORI, I.: The Tricholoma caligatum group in Europe and North Africa. Karstenia, 28: 65-77, 1989 (1988).
- 1232 LANDI, M.: Notizie sulla Linaria alsinaefolia Viv. Atti Soc. Naturalisti Mat. Modena, ser. VI, 9: 137-139, 1930.
- 1233 LETTAU, G.: Flechten aus Mitteleuropa. V. Feddes Repert.

  Spec. Nov. Regni Veq. Beih., 119 (4): 203-242, 1941.
- 1234 LETTAU, G.: Flechten aus Mitteleuropa. VII. Feddes Repert. Spec. Nov. Regni Veg. Beih., 119(5): 265-348, 1942.
- 1235 LETTAU, G.: Flechten aus Mitteleuropa. X. Feddes Repert.

  Spec. Nov. Regni Veg., 57(1/2): 1-94, 1955.
- 1236 LETTAU, G.: Flechten aus Mitteleuropa. XI. Feddes Repert. Spec. Nov. Regni Veg., 59(1): 1-97, 1956 (1956/57).
- 1237 LETTAU, G.: Flechten aus Mitteleuropa. XIII. Feddes Repert. Spec. Nov. Regni Veg., 61(1): 1-73, 1958 (1958/59).
- 1238 LETTAU, G.: Flechten aus Mitteleuropa. XIV. Feddes Repert. Spec. Nov. Regni Veg., 61(2): 105-171, 1958 (1958/59).
- 1239 LEUCKERT, Ch. & POELT, J.: Studien über die Lecanora rupicola-Gruppe in Europa (Lecanoraceae). Nova Hedwigia, 49(1-2): 121-167, 1989.
- 1240 LLOYD, C.G.: Gyrophragmium delilei from Sardinia. Mycological Notes by C.G. Lloyd, vol. 1(11): 111, 1902.
- 1241 LORENZONI, G.G.: Alcune erborizzazioni sullo Scoglio de Molarotto (Sardegna nord-orientale). Inform. Bot. Ital., 2(2): 71-73, 1970.
- 1242 MARRAS, F.: Studio comparativo di quattro ceppi di Fusicladium Eriobotryae Cav. di provenienza diversa. Studi Sassaresi, Sez. III; Ann. Fac. Agrar. Univ. Sassari, 11(1): 109-144, 1964 (1963).
- 1243 MARTELLI, U.: Alcune osservazioni botaniche. Boll. Soc. Bot. Ital., anno 1896: 152-156, 1896.
- 1244 MARTELLI, U.: Osservazioni intorno ad alcuni Gladioli. Boll. Soc. Bot. Ital., anno 1896: 220-224, 1896.
- 1245 MARTINOLI, G.: Contributo alla cariologia del genere Ornithogalum. Caryologia, 3: 156-164, 1950.

- 1246 MARTINOLI, G.: Studio cariologico sul genere Ruscus (Asparagaceae). Caryologia, 4: 86-97, 1952.
- 1247 MARTINOLI, G.: Studio citotassonomico dei generi Hyoseris e Robertia con particolare riferimento all'Hyoseris taurina G. Martinoli sp. nov. (Asteraceae). Caryologia, 5(3): 253-281, 1953.
- 1248 MATTIROLO, O.: Che cosa sia il Choiromyces melandriformis (sardous) di Gennari e De Notaris pubblicato nell'Erbario Crittogamico Italiano n. 185 (1185), anno 1864. Boll. Soc. Bot. Ital., anno 1896: 102-105, 1896.
- 1249 MAUGINI, E.: Nuovi reperti di biotipi diploidi di Urginea maritima Bak. (Liliaceae). Caryologia, 5(2): 249-252, 1953.
- 1250 MELETTI, P.: Il problema dei "Denti di cani" in Sardegna. Contributo alla conoscenza sull'origine di un Triticum esaploide. Caryologia, 7(1): 98-110, 1 tav., 1955.
- 1251 MILIA, G. & MOSSA, L.: Isola dei Cavoli. In: PEDROTTI, F. (ed.): Censimento dei biotopi di rilevante interesse vegetazionale meritevoli di conservazione in Italia. Gruppo di Lavoro Conserv. Nat. Soc. Bot. Ital., 2(20-54): 575-576, 1979.
- 1252 MÖNKEMEYER, W.: Die Laubmoose Europas. Andreaeales Bryales. In: Dr. L. Rabenhorsts Kryptogamen-Flora von Deutschland, Österreich und der Schweiz, Band 4, Ergänzungsband, 1927, X, 960 pp. Leipzig: Akademische Verlagsgesellschaft, 1927.
- 1253 MOORE, D.M.: Flora Europaea check-list and chromosome index. Cambridge, London, New York, New Rochelle, Melbourne, Sydney: Cambridge University Press, 1982, X, 423 pp.
- 1254 MORIS, G.G.: Plantae novae aut minus cognitae. Fasc. I. Mem. Reale Accad. Sci. Torino, 38: XXVI-XXX, 1835.
- 1255 MORIS, G.G.: Plantae novae aut minus cognitae. Fasc. II. Mem. Reale Accad. Sci. Torino, 38: XXXI-XXXIV, 1835.
- 1256 MORTON, F.: Beiträge zur Kenntnis der Pteridophytengattung Phyllitis. Oesterr. Bot. Z., 64: 19-36, 1914.
- 1257 MOSSA, L.: Aspetti vegetazionali della Giara di Gesturi (Sardegna centrale). Ann. Bot. (Roma), 45(Suppl. 5): 1-28, 1987.
- 1258 MOSSA, L. & FOGU, M.C.: La vegetazione dell'Isola dei Cavoli. Ann. Bot. (Roma), 45 (Suppl. 5): 133-144, 1987.
- 1259 MOSSA, L. & FOGU, M.C.: Segnalazioni floristiche italiane: 505-507. Inform. Bot. Ital., 19(3): 341-343, 1989 (1987).

- 1260 MOSSA, L. & SCRUGLI, A.: Osservazioni cariologiche in Allium chamaemoly L. Morisia, 2: 53-62, 1970.
- 1261 MOSSA, L., SCRUGLI, A. & MILIA, G.: Flora e vegetazione dell'isola di Mal di Ventre (Sardegna centro-occidentale). Rend. Sem. Fac. Sci. Univ. Cagliari, 54(1): 119-142, 1984.
- 1262 MOTYKA, J.: Lichenum generis Usnea studium monographicum. Pars systematica. Leopoli (Lublin), 1936-1938, IV, 651 pp. (I: p. 1-304, 1936; II(1): p. 305-560, 1937; II(2): p. 561-651, I-IV, 1938).
- 1263 MULAS, B.: Contributo alla flora di Monte Arci (Sardegna centrooccidentale). Webbia, 44(1): 63-90, 1990.
- 1264 MÜLLER, K.: Die Lebermoose Europas. Eine Gesamtdarstellung der europäischen Arten. In: Dr. L. Rabenhorst's Kryptogamen-Flora von Deutschland, Österreich und der Schweiz. 3. Aufl., Band 6 (Die Lebermoose von K. Müller), 1. Abtlg., Liefg. 1-5, 1951-1954 (1954), p. I-XII, 1-756. (Liefg. 1: p. 1-160, 1951; Liefg. 2: p. 161-320, 1951; Liefg. 3: p. 321-480, 1952; Liefg. 4: p. 481-640, 1954; Liefg. 5: p. 641-756, 1954). Leipzig: Akademische Verlagsgesellschaft Geest & Portig, 1951-1954 (1954).
- 1265 MÜLLER, K.: Die Lebermoose Europas. Eine Gesamtdarstellung der europäischen Arten. Aus dem Nachlaß herausgegeben und ergänzt von Theodor Herzog. Mit einem Nachtrag zur Familie Anthocerotaceae von Johannes Proskauer. In: Dr. L. Rabenhorst's Kryptogamen-Flora von Deutschland, Österreich und der Schweiz. 3. Aufl., Band 6 (Die Lebermoose von K. Müller), 2. Abtlg., Liefg. 6-9, 1956-1958 (1957), p. I-VIII, 757-1365. (Liefg. 6: p. 757-916, 1956; Liefg. 7: p. 917-1076, 1956; Liefg. 8: p. 1077-1220, 1956; Liefg. 9: p. 1221-1365, 1958). Leipzig: Akademische Verlagsgesellschaft Geest & Portig, 1956-1958 (1957).
- 1266 NEGODI, G.: Ricerche sulla distribuzione e trasmissione dei sessi in Urtica caudata Vahl. Nuovo Giorn. Bot. Ital., n.s., 36(1): 60-126, tav. 12, 1929.
- 1267 NEGODI, G.: Sulla istologia e fisiologia del filloma di Limoniastrum articulatum Moench. Atti Soc. Naturalisti Mat. Modena, ser. VI, 8: 64-85, tav. I-II, 1929.
- 1268 NIMIS, P.: Vegetazione altimontana ad arbusti spinosi del sistema sardo-corso. Associazioni vegetali. In: WIKUS PIGNATTI,

- E. & al.: La vegetazione ad arbusti spinosi emisferici: Contributo alla interpretazione delle fasce di vegetazione delle alte montagne dell'Italia mediterranea. Collana Prog. Finalizzato, AQ/1/79: 45-52, C.N.R. Roma, 1980.
- 1269 PACIONI, G.: Una specie australiana naturalizzata in Sud-Europa: Hysterangium inflatum. Micol. Veg. Medit., 2(1): 11-20, 1987.
- 1270 PACIONI, G.: Una specie australiana naturalizzata in Sud-Europa: Hysterangium inflatum. Università degli Studi - L'Aquila, Pubblicazioni del Dipartimento di Scienze Ambientali - Settore Botanica, vol. IX (1987-1988), n. 237, 1989. (Separatensammlung)
- 1271 PARLATORE, F.: Due nuove specie di piante della famiglia delle graminacee. Giorn. Bot. Ital., anno 1, 2(1): 376-378, 1844.
- 1272 PASSINO, A.M.: I suoli su substrati acidi in Sardegna. Nota I: Indagine preliminare sui suoli del Massiccio del Monte Limbara. Studi Sassaresi, Sez. III; Ann. Fac. Agrar. Univ. Sassari, 28: 279-285, 1982 (1980-81).
- 1273 PASSINO, A.M.: I suoli su substrati acidi in Sardegna. Nota III: Alcune osservazioni sui suoli del versante Sud-Est del Massiccio del Limbara. Studi Sassaresi, Sez. III; Ann. Fac. Agrar. Univ. Sassari, 29: 367-391, 1982.
- 1274 PETRI, L.: Società Botanica Italiana. Flora italica cryptogama. Pars 1: Fungi. Gasterales. Secotiaceae, Lycoperdaceae, Sclero-dermataceae. (vol. 1, fasc. 5, 1909, p. 1-140). Rocca S. Casciano: Stab. Tipogr. L. Cappelli, 1909, 140 pp.
- 1275 (PICCONE, A.: Florula algologica della Sardegna) Repertorium. Hedwigia, 17: 188, 1878.
- 1276 PIETRACAPRINA, A.: I suoli della Sardegna nord-occidentale. Studi Sassaresi, Sez. III; Ann. Fac. Agrar. Univ. Sassari, 12: 3-100, 1965 (1964).
- 1277 PILGER, R.: Beiträge zur Kenntnis der Gattung Plantago. IX. Bemerkungen zu Plantago maritima L. und Verwandten. Feddes Repert. Spec. Nov. Regni Veg., 34: 147-166, 1933 (1934).
- 1278 PIROTTA, R.: Gennaria diphylla Parl. Malpighia, 2: 44-45, 1888/89.
- 1279 PLANTAE Graecenses. Herausgegeben vom Institut für Systematische Botanik der Universität Graz. Jahrq. 8, 1989, 74 pp.
- 1280 POELT, J.: Das Gesetz der relativen Standortskonstanz bei den

- Flechten. Bot. Jahrb. Syst., 108(2/3): 363-371, 1987.
- 1281 PORRU, G.: Relazione alla Camera di Commercio di Nuoro sulle piante officinali del M. Gennargentu. 1933.
- 1282 PROTA, U.: Disseccamento dei rami di mandorlo causato da Gloeosporium amygdalinum Brizi. Studi Sassaresi, Sez. III; Ann. Fac. Agrar. Univ. Sassari, 14(2): 432-436, 1967 (1966).
- 1283 PROTA, U.: La «necrosi corticale» (dead-arm disease) delle Vite in Sardegna. Studi Sassaresi, Sez. III; Ann. Fac. Agrar. Univ. Sassari, 16(1): 89-118, 1968.
- 1284 PROTA, U.: Ricerche sul cancro dei nodi del mandorlo causato da Fusicoccum amygdali Del. . Studi Sassaresi, Sez. III; Ann. Fac. Agrar. Univ. Sassari, 14(2): 392-419, 1967 (1966).
- 1285 PUNTILLO, D.: Chiavi analitiche delle Caliciales italiane (Licheni). Webbia, 43(1): 145-168, 1989.
- 1286 QUATTROCCHI, A.E.: Spontanee in Sardegna. Nella macchia, piccoli tesori. Gardenia (Milano), 33: 54-59, 1987.
- 1287 RAIMONDO, F.M., FICI, S., GIANGUZZI, L., LENTINI, F., MAZZOLA, P., MICELI, G., NOT, R., OTTONELLO, D., ROMANO, S. & SCHICCHI, R.: Atlante iconografico delle piante endemiche o rare della Riserva Naturale Orientata dello Zingaro (Sicilia). Azienda Forestale Demaniali della Regione Siciliana, Palermo, 1986, 84 pp.
- 1288 RAIMONDO, F.M., FICI, S., GIANGUZZI, L., LENTINI, F., MAZZOLA, P., MICELI, G., NOT, R., OTTONELLO, D., ROMANO, S. & SCHICCHI, R.: Atlante iconografico delle piante endemiche o rare della Riserva Naturale Orientata dello Zingaro (Sicilia). Raccolta dei lavori del Dipartimento di Scienze Botaniche (già dell'Istituto ed Orto Botanico) dell'Università di Palermo, vol. IV, pubbl. nr. 215, 84 pp., o.J. (Separatensammlung).
- 1289 RAINERO, E. (Hrsg.): Mare Nostrum. Das italienische Mittelmeer.

  Deutsche Übersetzung: B. Mauel, C. Corti & H. Höger. Firenze:
  Studio Enrico Rainero, 1988, 271 pp.
- 1290 RANDOLPH, L.F. & RECHINGER, K.H.: Die geographische Verbreitung einiger europäischer und mediterraner Iris-Arten. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 94: 82-96, 1954.
- 1291 RIESS, S. & SCRUGLI, A.: Associazioni micorriziche nelle orchidee spontanee della Sardegna. Mic. Ital., 16(3): 21-28, 1987.

- 1292 RIZZOTTO, M.: Nomenclatural notes and lectotypification of Alkanna lutea Moris (Boraginaceae). Taxon, 38(4): 653-656, 1989.
- 1293 RUOSS, E.: Verzweigung.als Unterscheidungsmerkmal bei Rentierflechten (Cladonia subg. Cladina). Herzogia, 8(1/2): 125-136, 1989.
- 1294 SACCARDO, P.A. & DALLA COSTA, G.(H.): Società Botanica Italiana. Flora italica cryptogama. Pars 1: Fungi. Hymeniales. <Leucosporae et Rhodosporae (vol. 1, fasc. 14, 1915, p. 1-576, pl. 1-6); Ceterae Agaricaceae, Polyporaceae, Hydnaceae, Thelephoraceae, Tremellaceae (vol. 1, fasc. 15, 1916, p. 577-1386, pl. 7-11)>. Rocca S. Casciano: Stab. Tipogr. L. Cappelli, 1915-1916, 1386 pp., 11 pl.
- 1295 SANFILIPPO, E.: La Giara. Biotopo di notevole interesse naturalistico e culturale, in provincia di Cagliari. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat., 15: 161-192, 1975.
- 1296 SANFILIPPO, E. & VALSECCHI, F.: Giara di Gesturi. In: PEDROTTI, F. (ed.): Censimento dei biotopi di rilevante interesse vegetazionale meritevoli di conservazione in Italia. Gruppo di Lavoro Conserv. Nat. Soc. Bot. Ital., 2(20-44): 555-556, 1979.
- 1297 SANTESSON, R.: Amphibious Pyrenolichens. I. Ark. Bot., 29 A (10): 1-68, 2 pl., 1939.
- 1298 SCHIFFNER, V.: Hepaticae europaeae exsiccatae, deren Plan, Ausführung und Inhalt. (Wien): Eigenverlag V. Schiffner, o.J., 30 pp.
- 1299 SCHIFFNER, V.: Kritische Bemerkungen über die europäischen Lebermoose mit Bezug auf die Exemplare des Exsiccatenwerkes: Hepaticae europaeae exsiccatae. XX. Serie. Wien: Eigenverlag V. Schiffner, 1936, 25 pp. (Druck von Ferdinand Berger, Horn, N.-Ö.).
- 1300 SCHIFFNER, V.: Kritische Bemerkungen über die europäischen Lebermoose mit Bezug auf die Exemplare des Exsiccatenwerkes: Hepaticae europaeae exsiccatae. XXV. Serie. Wien: Eigenverlag V. Schiffner, 1940, 22 pp. (Druck von Ferdinand Berger, Horn, N.-D.).
- 1301 SCHÖNFELDER, P. & SCHÖNFELDER, I.: Was blüht am Mittelmeer? Stuttgart: Franckh'sche Verlagshandlung, W. Keller & Co., 1987,

- 319 pp. (Kosmos-Naturführer).
- 1302 SCHWEINFURTH, G.: Mon excursion a travers l'ile de Sardaigne 1858. In: BARBEY, W.: Florae Sardoae compendium. Lausanne: Georges Bridel, 1884-1885, p. 123-169. <s.a. Nr. 0103>
- 1303 SCRUGLI, A.: Ein Exemplar von Ophrys tenthredinifera Willd. mit aktinomorpher Blütenhülle. Die Orchidee, 39(5): 191-192, 1988.
- 1304 SCRUGLI, A. & GRASSO, M.P.: Eine neue Varietät von Ophrys apifera: Ophrys apifera Huds. var. fulvofusca Grasso et Scrugli. Orchidee. 38(1): 47-49. 1987.
- 1305 SCRUGLI, A., GRASSO, M.P. & COGONI, A.: Segnalazioni floristiche italiane: 291-295. Inform. Bot. Ital., 17(1-3): 108-110, 1987 (1985).
- 1306 SCRUGLI, A., MOSSA, L. & MILIA, G.: Pimpinella lutea Desf. (Umbelliferae). Considerazioni fitogeografiche e analisi cariologica di una specie nuova per la Sardegna. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat., 24: 163-169, 1985.
- 1307 SOMMIER, S.: Una specie nuova di Sesleria. Boll. Soc. Bot. Ital., anno 1905: 126-128, 1905.
- 1308 TAMMARO, F.: Notizie storico-colturali sullo zafferano (Crocus sativus L., Iridaceae) nell'area mediterranea. Micol. Veg. Medit., 2(1): 44-59, 1987.
- 1309 TAMMARO, F.: Notizie storico-colturali sullo zafferano (Crocus sativus L., Iridaceae) nell'area mediterranea. Università degli Studi L'Aquila, Pubblicazioni del Dipartimento di Scienze Ambientali Settore Botanica, vol. IX (1987-1988), n. 241, 1989. (Separatensammlung).
- 1310 TORRENTE, P. & EGEA, J.M.: The identity of Opegrapha diaphoroides Nyl. Lichenologist, 21(4): 386-387, 1989.
- 1311 VALSECCHI, F.: Due nuove specie del genere Genista nel Mediterraneo. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat., 25: 143-147, 1986.
- 1312 VALSECCHI, F.: Le piante endemiche della Sardegna: 153 156. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat., 23: 291-310, 1984.
- 1313 VALSECCHI, F.: Le piante endemiche della Sardegna: 188 189. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat., 25: 193-202, 1986.
- 1314 VERSAMMLUNG der Naturforscher in Catania im August 1869. Flora, 53: 141-142, 1870.

- 1315 VEZDA, A.: Lichenes Selecti Exsiccati, editi ab Instituto Botanico Academiae Scientiarum Cechoslovacae, Pruhonice prope Pragam; Fasc. XCV (no. 2351-2375), XI. 1989, 7 pp.
- 1316 VEZDA, A.: Lichenes Selecti Exsiccati, editi ab Instituto Botanico Academiae Scientiarum Cechoslovacae, Pruhonice prope Pragam; Fasc. XCVI (no. 2376-2400), XII. 1989, 7 pp.
- 1317 VEZDA, A.: Lichenes Selecti Exsiccati, editi ab Instituto Botanico Academiae Scientiarum Cechoslovacae, Pruhonice prope Pragam; Fasc. XCVII (no. 2401-2425), V. 1990, 7 pp.
- 1318 VILLA, R.: Studi sul rivestimento del seme in alcune specie del genere Genista L. Webbia, 43(1): 41-49, 1989.
- 1319 WEBB, D.A. & GORNALL, R.J.: Saxifrages of Europe. With notes on African, American and some Asiatic Species. London: Christopher Helm (Publishers) Ltd, 1989, VIII, 307 pp.
- 1320 WIKUS PIGNATTI, E. & PIGNATTI, S.: Osservazioni fitosociologiche sulla vegetazione rupestre delle montagne silicee in Sardegna. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat., 14: 19-30, 1974.
- 1321 WILLING, B. & WILLING, E.: Bibliographie über die Orchideen Europas und der Mittelmeerländer 1744-1976. Spezielle Orchideen-Literatur ohne Berücksichtigung allgemeiner floristischer Werke. Willdenowia, Beiheft 11: 1-325, 1977.
- 1322 WILLING, B. & WILLING, E.: Bibliographie über die Orchideen Europas und der Mittelmeerländer. 1. Supplement. Spezielle Orchideen-Literatur ohne Berücksichtigung allgemeiner floristischer Werke. Englera, 5: 1-280, 1985.
- 1323 WILLING, E.: Literatur-Dienst "Europäische Orchideen" 1984/2. Mitt. Bl. Arbeitskr. Heim. Orch. Baden-Württ., 16(4): 664-674, 1984.
- 1324 WILLING, E.: Literatur-Dienst "Europäische Orchideen" 1985/1.
  Ber. Arbeitskr. Heim. Orch., 2(1): 143-154, 1985.
- 1325 WILLING, E.: Literatur-Dienst "Europäische Orchideen" 1985/1.
  Mitt. Bl. Arbeitskr. Heim. Orch. Baden-Württ., 17(2): 307-320,
  1985.
- 1326 WILLING, E.: Literatur-Dienst "Europäische Orchideen" 1985/2. Ber. Arbeitskr. Heim. Orch., 2(2): 325-340, 1985.
- 1327 WILLING, E.: Literatur-Dienst "Europäische Orchideen" 1985/2. Mitt. Bl. Arbeitskr. Heim. Orch. Baden-Württ., 17(4): 641-656,

1985.

- 1328 WILLING, E.: Literatur-Dienst "Europäische Orchideen" 1986/1.
  Ber. Arbeitskr. Heim. Orch., 3(1): 169-186, 1986.
- 1329 WILLING, E.: Literatur-Dienst "Europäische Orchideen" 1986/1 (Teil 1). Mitt. Bl. Arbeitskr. Heim. Orch. Baden-Württ., 18(1): 165-175, 1986.
- 1330 WILLING, E.: Literatur-Dienst "Europäische Orchideen" 1986/1 (Teil 2). Mitt. Bl. Arbeitskr. Heim. Orch. Baden-Württ., 18(2): 288-295, 1986.
- 1331 WILLING, E.: Literatur-Dienst "Europäische Orchideen" 1986/2.
  Ber. Arbeitskr. Heim. Orch., 3(2): 287-308, 1987 (1986).
- 1332 WILLING, E.: Literatur-Dienst "Europäische Orchideen" 1986/2. Mitt. Bl. Arbeitskr. Heim. Orch. Baden-Württ., 18(4): 854-875, 1986.
- 1333 WILLING, E.: Literatur-Dienst "Europäische Orchideen" 1987/1.
  Ber. Arbeitskr. Heim. Orch., 4(1): 150-168, 1987.
- 1334 WILLING, E.: Literatur-Dienst "Europäische Orchideen" 1987/1.

  Mitt. Bl. Arbeitskr. Heim. Orch. Baden-Württ., 19(1): 131-150,
  1987.
- 1335 WILLING, E.: Literatur-Dienst "Europäische Orchideen" 1987/2.

  Ber. Arbeitskr. Heim. Orch., 4(2): 323-343, 1988 (1987).
- 1336 WILLING, E.: Literatur-Dienst "Europäische Orchideen" 1987/2. Mitt. Bl. Arbeitskr. Heim. Orch. Baden-Württ., 19(4): 939-960, 1987.
- 1337 WILLING, E.: Literatur-Dienst "Europäische Orchideen" 1989/1.
  Ber. Arbeitskr. Heim. Orch., 6(1): 163-188, 1989.
- 1338 WILLING, E.: Literatur-Dienst "Europäische Orchideen" 1989/2. Ber. Arbeitskr. Heim. Orch., 6(2): 100-124, 1989.
- 1339 WOLF, Th.: Monographie der Gattung Potentilla. Bibliotheca Botanica, 16(71): I-VIII, 1-715, 2 Karten, 20 Taf., 1908.
- 1340 WOOD, J.J.: Ophrys holoserica (Burm.f.) Greuter subsp. chestermanii J.J. Wood and O. x normanii J.J. Wood. Orchid Rev., 91(1082): 383-385, 1983.
- 1341 ZAHN, K.H.: Compositae Hieracium. Abteilung II. Sect. XL, Pilosellina - Sect. XLVII, Praealtina. In: ENGLER, A.: Das Pflanzenreich, Regni vegetabilis conspectus, IV, 280, Heft 82, p. 1147-1705. Leipzig: Verlag von Wilhelm Engelmann, 1923.

## Berichtigungen

- 0045 ARRIGONI, P.V.: Le piante endemiche della Sardegna: 61 68. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat., 19: 217-254, 1980.
- 0048 ARRIGONI, P.V.: Le piante endemiche della Sardegna: 98 105. Boll. Soc. Sarda Sci. Nat., 21: 333-372, 1982.
- 0965 SCRUGLI, A., RIESS, S. & MELIS, F.: Contributo alla conoscenza delle micorrize nelle Orchidaceae della Sardegna. Mic. Ital., 15(1): 61-68, 1986.

Anschrift des Verfassers: Wolfgang BRUNNBAUER

Naturhistorisches Museum Wien

Botanische Abteilung

Burgring 7

<u>A-1014 Wien</u>

Austria